



**Seznam virov in literature za
SELEKCIJSKO TEKMOVANJE S PODROČJA GEOGRAFIJE
za učence in dijake v šolskem letu 2021/2022
na temo
GORE SLOVENIJE IN SVETA**

Skladno s *Pozivom k prijavi udeležencev na selekcijska tekmovanja* in *Pravilnikom o tekmovanju osnovnošolcev in srednješolcev s področja geografije* Državna tekmovalna komisija predpisuje seznam virov in literature. Za državno raven tekmovanja se upoštevajo tudi viri in literatura prejšnje ravni.

Raven	Vir	Osnovna šola, skupini A in B	Srednja šola, skupini A in B
Šolska raven	Cigale, D., 2017. Tradicionalni sodobni odnosi človeka do gora na primeru Andov. Geografski obzornik, 64, 3–4, str. 53–62. URL: http://zgs.zrc-sazu.si/Portals/8/Geografski_obzornik/go_2017_34.pdf (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Ganna Mahmoud, D., 2021. Gorovje Atlas. Geografija v šoli, 29, 2, str. 54–61.	✓	✓
	Jeršin Tomassini, K., Janžekovič, M., 2015. Alpske pokrajine. Geografija 9. Zavod RS za šolstvo, str. 129–152. URL: https://eucbeniki.sio.si/geo9/2634/index.html (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Mikša, P., Ogrin, M., Glojek, K., 2017. Od kod gorska identiteta Slovencev?. Geografski obzornik, 64, 3–4, str. 10–28. URL: http://zgs.zrc-sazu.si/Portals/8/Geografski_obzornik/go_2017_34.pdf (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Stojilković, B., Polšak, A., 2021. Kjer se konča dolina in začne gora. Uvod v fizično geografijo gora. Geografija v šoli, 29, 2, str. 42–53.	✓	✓
	Zdešar, A., 2018. Alpe niso le turistični cilj. Zavarovana območja narave v Alpah. Planinski vestnik, 2018, 10, str. 4–13. URL: https://planinskivestnik.com/javno/vsebina/pv_2018_10.pdf (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Goslar, T., 2017. Stalna poselitev na veliki nadmorski višini. Geografski obzornik, 64, 3–4, str. 48–52. URL: http://zgs.zrc-sazu.si/Portals/8/Geografski_obzornik/go_2017_34.pdf (citirano 1. 3. 2021).		✓
	Likar, L., Strle, D., 2017. Razvoj vremena v slovenskih gorah. Geografski obzornik, 64, 3–4, str. 29–39. URL: http://zgs.zrc-sazu.si/Portals/8/Geografski_obzornik/go_2017_34.pdf (citirano 1. 3. 2021).		✓
	Ogrin, M., Vozelj, T., Žemlja, K., 2017. Trajnostna mobilnost v Alpah. Geografski obzornik, 64, 3–4, str. 63–74. URL: http://zgs.zrc-sazu.si/Portals/8/Geografski_obzornik/go_2017_34.pdf (citirano 1. 3. 2021).		✓

Raven	Vir	Osnovna šola, skupini A in B	Srednja šola, skupini A in B
Državna raven	Ferk, M., Pavšek, M., 2012. Od ledeniške krnice do čelne morene. Planinski vestnik, 2012, 2, str. 10–13. URL: https://www.planinskivestnik.com/files/File/PV_2012_02.pdf (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Humar, Ž., 2019. Prepovedani biseri. Najlepše slovenske soteske. Planinski vestnik, 2019, 6, str. 13–16. URL: https://planinskivestnik.com/javno/vsebina/pv_2019_06_web.pdf (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Keršič Svetel, M., Odar, M., Ogrin, M., Slapnik, M., Žakelj, K., Žorž, G., 2019. Doživljanje gorskih prelazov in dolin. Priročnik za načrtovanje interpretacije dediščine ob gorenjskem delu ceste na Vršič. Turizem, interpretacija in promet. Ljubljana: CIPRA Slovenija, društvo za varstvo Alp, str. 57–65. URL: https://www.cipra.org/sl/publikacije/prirocniksmerTNP/dateien/Prirocnik-nacrtovanje%20interpretacije%20CIPRA.pdf/@download/file/Prirocnik-nacrtovanje%20interpretacije%20CIPRA.pdf?inline=true (citirano 7. 7. 2021).	✓	✓
	Mihelič, T., 2019. Ptice gora in energija obnovljivih virov. Vpliv vetrnic na gorsko okolje. Planinski vestnik, 7–8, str. 9–11. URL: https://planinskivestnik.com/javno/vsebina/pv_2019_07_08_web.pdf (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Mikša, P., 2021. Od gore do simbola: Triglav in njegova vloga pri Slovencih. Geografija v šoli, 29, 2, str. 6–14.	✓	✓
	Remic, J., Mihelič, Z., 2018. Kako so nastale planinske poti. Planinske poti nekoč in danes. Planinski vestnik, 2018, str. 4–6. URL: https://planinskivestnik.com/javno/vsebina/pv_2018_0111.pdf (citirano 1. 3. 2021).	✓	✓
	Mavri, R., 2021. Trajnostni razvoj rekreacije na prostem v Triglavskem narodnem parku. Geografija v šoli, 29, 2, str. 24–33.		✓
	Žebre, M., Stepišnik, U., 2018. Poledenitev Dinarskega gorstva v Sloveniji. Geografski obzornik, 65, 2, str. 4–13. URL: http://zgs.zrc-sazu.si/Portals/8/Geografski_obzornik/go_2018_2.pdf (citirano 1. 3. 2021).		✓

Poleg predpisane literature so lahko na tekmovanju vključene tudi splošne geografske in aktualne vsebine, povezane s predpisano tematiko in na državni ravni tudi z lokacijo tekmovanja.

Kot podporo mentorjem pri pripravi na tekmovanje priporočamo tudi:

- Medved-Cvikl, B., Kranjec, S., Kavšek, J., 2021. Kmetijstvo na gorskem območju v Sloveniji. Geografija v šoli, 29, 2, str. 15–23.
- Stružnik, S., 2021. Planinsko pašništvo. Geografija v šoli, 29, 2, str. 34–41.
- Vrhovec, T., Kastelec, D., Petkovšek, Z., 2010. Vreme in podnebje v gorah. Tehniška založba Slovenije.

Uspešno raziskovanje!

Borut Stojilković, mag. prof., l. r.,
predsednik Državne tekmovalne komisije